

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Ти-КРИЭЙШН Тэкнолоджи Ко., Лтд.
С 1-го по 3-й эт. вост. шоссе Синьфа №, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь,
пров. Гуандун, Китай.

Manufacturer: Shenzhen T-CREATION Technology Co., Ltd.
1st to 3rd Floor of No. Xinfu East Road, Bao'an District, Shenzhen City,
Guangdong Province, P.R. China.

Сделано в Китае.

Импортер в России : ООО «Атлас»,
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут
быть изменены без предварительного уведомления пользователя
в целях улучшения качества нашей продукции.

Актуальный список сервисных центров по адресу:
www.dns-shop.ru/service-center/

Дата производства товара, а также сроки гарантии и эксплуатации
указаны на упаковке.





ALLY
PCI-E 4.0 NVME M.2

Твердотельный накопитель ARDOR GAMING Ally

Руководство по эксплуатации

Спасибо за Ваше доверие!

Наша команда всецело разделяет Вашу страсть к компьютерным играм, именно поэтому мы прилагаем все усилия, чтобы Ваш игровой опыт стал незабываемым с нашими аксессуарами для геймеров. Новых побед и самых ярких впечатлений!

Твердотельный накопитель предназначен для чтения, хранения и записи данных на компьютере и других совместимых устройствах.

Технические характеристики

- Модель: ALG41284
- Торговая марка: ARDOR GAMING
- Емкость: 512 Гб
- Тип памяти: 3D TLC
- Интерфейс подключения: M.2 NVME
- Физический интерфейс: PCI-E 4.0 x 4
- Тип: SSD M.2 NVMe 2280
- Максимальная скорость последовательного чтения*: 7000 Мб/с
- Максимальная скорость последовательной записи*: 4700 Мб/с
- Скорость произвольного чтения 4 Кб файлов (QD32): 3600
- Скорость произвольной записи 4 Кб файлов (QD32): 3300
- Максимальный ресурс записи (TBW): 500
- Габариты (мм): 80 × 22 × 3,5 мм
- Вес: 20 г

** Фактическая производительность может варьироваться в зависимости от технических характеристик системы и других факторов.*

Комплектация

- Твердотельный накопитель SSD M.2 NVMe 2280
- Руководство по эксплуатации
- Графеновый радиатор
- Наклейка

Меры предосторожности

- Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.

Установка

Примечания:

- Для получения дополнительной информации по установке обратитесь к руководству по установке материнской платы или руководству по обновлению Вашего ПК или ноутбука, которое предоставляется производителем устройства.
- Винты для крепления твердотельного накопителя M.2 в комплект не входят.
- Тип разъемов M.2 NVME может различаться в зависимости от интерфейса, поддерживаемого материнской платой. Перед установкой проверьте характеристики вашей материнской платы.

1. Перед началом установки рекомендуется сохранить все важные данные с Вашего компьютера на внешнем носителе.
2. Выключите компьютер и отключите шнур питания во избежание потери данных или поломки других компонентов в процессе установки. Если Вы выполняете установку в ноутбук, рекомендуется также извлечь батарею из устройства.
3. Вставьте накопитель в разъем M.2 NVME материнской платы.

Внимание! Место расположения слотов может отличаться в зависимости от модели Вашего компьютера. Обратитесь за информацией к руководству по эксплуатации Вашего компьютера.

4. Зафиксируйте накопитель в соответствующем слоте винтом.
5. После завершения установки и перед первым использованием рекомендуется отформатировать накопитель.